

Q8 Formula Ultra 0W-30

Syntetyczny olej silnikowy do samochodów osobowych ACEA A5/B5 2021, Volvo 95200377

Opis

Q8 Formula Ultra 0W-30 to najwyższej jakości olej silnikowy do samochodów osobowych, zaprojektowany specjalnie w celu zmniejszenia zużycia paliwa i zapewnienia wyjątkowych osiągnięć silnika w 5, 6 i 8 cylindrowych silnikach benzynowych i wysokoprężnych samochodów osobowych Volvo. Produkt ten spełnia specyfikacje wydajności ACEA A5/B5 2021 i Volvo 95200377.

Zastosowania

Q8 Formula Ultra 0W-30 jest odpowiedni do stosowania w 5, 6 i 8-cylindrowych silnikach Volvo, które spełniają wymagania specyfikacji Volvo 95200377, jak również w innych pojazdach, które wymagają ACEA A5/B5 2021.

Korzyści

- Zwiększona oszczędność paliwa.
- Wyjątkowa wytrzymałość filmu olejowego w każdych warunkach pracy silnika.
- Wyjątkowa ochrona silnika po rozruchu na zimno.
- Możliwość wydłużenia okresu między wymianami oleju
- Doskonała ochrona przed rdzą i korozją.

Specyfikacje, zalecenia i dopuszczenia

ACEA	A5/B5	API	SJ
API	CF	Volvo	VCC 95200377

Właściwości

	Metoda	Jednostka	Typowy
Gęstość, 15 °C	D 4052	g/ml	0,86
Klasa lepkości	-	-	SAE 0W-30
Lepkość kinematyczna, 40 °C	D 445	mm ² /s	54.6
Lepkość kinematyczna, 100 °C	D 445	mm ² /s	9.8
Wskaźnik lepkości	D 2270	-	167
Lepkość w wysokiej temperaturze i przy wysokiej prędkości ścinania	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=2.9
Lepkość pozorna, -35 °C	D 5293	mPa.s	5660
Temperatura krzepnięcia	D 97	°C	<-51
Temperatura zapłonu, COC	D 92	°C	206

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.